

0.a. Objectif

Objectif 1 : Éliminer la pauvreté sous toutes ses formes et partout dans le monde

0.b. Cible

Cible 1.2 : D'ici 2030, réduire au moins de moitié la proportion d'hommes, de femmes et d'enfants de tous âges souffrant d'une forme ou l'autre de pauvreté, telle que définie par chaque pays

0.c. Indicateur

Indicateur 1.2.2 : Proportion d'hommes, de femmes et d'enfants de tous âges vivant dans la pauvreté sous toutes ses formes, selon les définitions nationales

0.d. Série

Proportion de la population vivant dans la pauvreté sous toutes ses formes selon les définitions nationales [1.2.2] (SI_POV_NMPI)

Proportion moyenne de privations pour les personnes multidimensionnellement pauvres [1.2.2] (SD_MDP_ANDI)

Proportion d'enfants vivant dans une pauvreté multidimensionnelle spécifique à l'enfant [1.2.2] (SD_MDP_CSMP)

Proportion de ménages vivant dans la pauvreté multidimensionnelle [1.2.2] (SD_MDP_MUHHHC)

0.e. Mise à jour des métadonnées

28 mai 2020

0.g. Organisation(s) internationale(s) responsable(s) de la surveillance mondiale

La Banque mondiale, UNICEF et le PNUD

1.a. Organisation

La Banque mondiale, UNICEF et le PNUD

2.a. Définition et concepts

Définition :

Les quatre séries suivantes sont utilisées pour suivre l'ODD 1.2.2.

1. Dénombrement officiel de la pauvreté multidimensionnelle, selon le sexe et l'âge (% de la population)

- Le pourcentage de personnes qui sont multidimensionnellement pauvres

1. Nombre moyen de privations (intensité)

- Le pourcentage moyen de dimensions desquelles les pauvres sont privés

1. Dénombrement officiel de la pauvreté multidimensionnelle (% du total des ménages)

- Le pourcentage de ménages qui sont multidimensionnellement pauvres

1. Privation multidimensionnelle chez les enfants (% de la population de moins de 18 ans)

- Le pourcentage d'enfants qui sont simultanément privés de multiples dimensions du bien-être

Concepts :

Le dénombrement officiel de la pauvreté multidimensionnelle est calculé par chaque pays à l'aide de méthodologies différentes. La méthode la plus couramment utilisée est la méthodologie Alkire Foster (AF) qui identifie les dimensions, généralement la santé, l'éducation et les niveaux de vie et plusieurs indicateurs dans chaque dimension. L'unité d'analyse peut être individuelle ou domestique. Les individus ou les ménages sont considérés comme multidimensionnellement pauvres s'ils sont privés dans de multiples indicateurs dépassant certains seuils.

D'autre part, les pays de l'UE et la Macédoine du Nord utilisent une approche complètement différente pour mesurer la pauvreté multidimensionnelle en utilisant le concept de « personnes menacées de pauvreté ou d'exclusion sociale » (AROE). L'AROE se compose de trois indicateurs, et les personnes seront considérées comme « à risque de pauvreté ou d'exclusion sociale » si elles sont « à risque de pauvreté » ou « gravement démunies matériellement » ou « vivant dans un ménage avec une très faible intensité de travail ».

La privation multidimensionnelle chez les enfants est calculée sur la base de la méthodologie appelée analyse du chevauchement des privations multiples (MODA). Un enfant est considéré comme multidimensionnellement pauvre s'il est simultanément privé dans plusieurs dimensions. La méthodologie identifie également les dimensions et les indicateurs sous chaque dimension, et a une structure similaire à la méthodologie AF. Cependant, elle est étonnamment différente puisqu'elle se concentre sur le cycle de vie des enfants et crée différents ensembles de dimensions et d'indicateurs pour différents

groupes d'âge, par exemple, 0-4, 5-11, 12-14, 15-17, et effectue une analyse séparément pour chaque groupe d'âge. Dans la base de données mondiale sur les ODD, le dénombrement multidimensionnel de la pauvreté (%) pour l'ensemble de la tranche d'âge de 0 à 17 ans a été utilisé.

2.b. Unité de mesure

Proportion de la population vivant dans la pauvreté sous toutes ses formes selon les définitions nationales [1.2.2] (SI_POV_NMPI) (%)

Proportion moyenne de privations pour les personnes multidimensionnellement pauvres [1.2.2] (SD_MDP_ANDI) (%)

Proportion d'enfants vivant dans une pauvreté multidimensionnelle spécifique à l'enfant [1.2.2] (SD_MDP_CSMP) (%)

Proportion de ménages vivant dans la pauvreté multidimensionnelle [1.2.2] (SD_MDP_MUHHHC) (%)

3.a. Sources de données

Les sources de données et les méthodes utilisées pour la collecte des données diffèrent d'une enquête à l'autre. Pour plus de détails, veuillez vous référer à la documentation officielle en cliquant sur les liens présentés à la fin de ce document.

3.b. Méthode de collecte des données

Les données ont été validées à l'aide d'une approche en trois étapes. D'abord, les données ont été saisies par les économistes de la pauvreté de la Banque mondiale pour chaque pays, et ces données ont été envoyées aux responsables de l'UNICEF et du PNUD qui sont en charge de chaque pays pour la validation des données. Après avoir intégré les modifications suggérées par ces deux agences, les données ont été envoyées au personnel du point focal des ODD de chaque pays pour approbation finale. En ce qui concerne les pays où nous n'avons pas de bureau national, comme les pays de l'OCDE et de l'UE, la Banque mondiale a recueilli les informations basées sur les sources de données disponibles en ligne, et les a envoyées directement aux homologues officiels de chaque pays.

3.d. Calendrier de diffusion des données

Diffusion des données :

Les pays de l'UE et certains pays d'Amérique latine comme le Costa Rica et l'Équateur mènent l'enquête et produisent des indicateurs multidimensionnels chaque année, mais la plupart des pays en développement, en particulier les pays africains, n'ont publié des mesures multidimensionnelles qu'une seule fois au cours des 10 dernières années, ou de manière spasmodique lorsque le financement était disponible. Par conséquent, pour ces pays, il est difficile de dire avec certitude quand les prochaines données seront disponibles.

3.e. Fournisseurs de données

Voici la liste des fournisseurs nationaux de données responsables de la production des données au niveau national.

Pays	Source
Afghanistan	National Statistics and Information Authority (NSIA)
Angola	National Statistics Institute (INE) d'Angola
Arménie	Statistical Committee de la République d'Arménie
Autriche	EUROSTAT
Belgique	EUROSTAT
Bhoutan	National Statistics Bureau
Bulgarie	EUROSTAT
Burundi	Institut de statistiques et d'études économiques du Burundi (ISTEEBU)

Chili	Ministerio de Desarrollo Social
Colombie	National Administrative Department of Statistics (DANE)
Costa Rica	National Institute of Statistics and Census du Costa Rica
Croatie	EUROSTAT
Chypre	EUROSTAT
République dominicaine	Ministry of Economy, Planning and Development
Équateur	National Institute of Statistics and Census (INEC), Ministry of Social Development Coordination and National Secretary of Planning and Development
Égypte	The Ministry of Social Solidarity (MoSS), the Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)
El Salvador	Secretaría Técnica y de Planificación Presidencia
Estonie	EUROSTAT
Finlande	EUROSTAT
Allemagne	EUROSTAT
Ghana	Ghana Statistical Service, National Development Planning Commission
Grèce	EUROSTAT
Guinée	INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE
Guinée-Bissau	Direction Generale du Plan, Instituto Nacional de Estadística (INE)
Hongrie	EUROSTAT
Irlande	EUROSTAT
Italie	EUROSTAT
Lithuanie	EUROSTAT
Luxembourg	EUROSTAT

Mali	Institut National de la Statistique (INSTAT), La Cellule Technique de Coordination du Cadre Stratégique de Lutte contre la Pauvreté (CT-CSCLP)
Malte	EUROSTAT
Mexique	Consejo Naciola de Evaluacion de la Politica de Desarrollo Social (CONEVAL)
Maroc	Haut-Commissariat au Plan (HCP)
Mozambique	Ministry of Economics and Finance - Directorate of Economic and Financial Studies
Népal	National Planning Commission
Pays-Bas	EUROSTAT
Macédoine du Nord	Office fédéral de la statistique
Pakistan	Ministry of Planning Development & Reform
Philippines	Philippine Statistics Authority
Pologne	EUROSTAT
Roumanie	EUROSTAT
Rwanda	National Institute of Statistics of Rwanda
Seychelles	Bureau national de statistique
Slovénie	EUROSTAT
Suède	EUROSTAT
Thaïlande	National Economic and Social Development Council (NESDC)
Zambie	Ministry of National Development Planning

3.f. Compilateurs des données

La Banque mondiale, UNICEF et le PNUD

4.a. Justification

Justification :

La pauvreté est traditionnellement définie comme le manque d'argent. Cependant, les pauvres eux-mêmes considèrent leur expérience de la pauvreté de manière beaucoup plus large. Une personne pauvre peut souffrir de plusieurs désavantages en même temps – par exemple, elle peut être en mauvaise santé ou souffrir de malnutrition, manquer d'eau potable ou d'électricité, avoir un travail de mauvaise qualité ou être peu scolarisée. Se concentrer sur un seul facteur, comme le revenu, ne suffit pas à saisir la véritable réalité de la pauvreté. C'est pourquoi les mesures de la pauvreté multidimensionnelle décrites ci-dessus ont été développées afin de créer une image plus complète en examinant de multiples dimensions telles que la santé, l'éducation et le niveau de vie. L'indice officiel de la pauvreté multidimensionnelle (% de la population), l'indice officiel de la pauvreté multidimensionnelle (% du total des ménages) et la privation multidimensionnelle des enfants (% de la population de moins de 18 ans) ont tous trait à l'indice de la pauvreté en essayant de saisir combien de personnes, de ménages ou d'enfants dans l'ensemble du bassin sont considérés comme pauvres de manière multidimensionnelle. D'autre part, le nombre moyen de privations tente de saisir la profondeur de la pauvreté multidimensionnelle. Par exemple, s'il existe 18 indicateurs pour saisir les différentes dimensions de la pauvreté, une personne ou un ménage est considéré comme démuné s'il apparaît qu'il est démuné dans au moins 4 indicateurs. Par conséquent, la personne qui est privée dans 5 indicateurs et la personne qui est privée dans 15 indicateurs sont considérées comme étant toutes deux multidimensionnellement pauvres. L'« intensité » de la pauvreté est différente entre ces deux personnes, ce qui est représenté par le nombre moyen de privations.

4.b. Commentaire et limites

Commentaires et limites :

Il convient de noter clairement que les données des séries susmentionnées ne sont pas comparables d'un pays à l'autre. Par exemple, les méthodologies AF et AROPE sont fondamentalement très différentes, et bien que les deux produisent un certain ratio d'effectifs de personnes considérées comme « multidimensionnellement pauvres », leur définition de la multidimensionnalité de la pauvreté est totalement différente, et ne doit donc pas être comparée. De plus, même lorsqu'ils utilisent la même approche, comme AF, AROPE ou MODA, les chiffres ne sont pas comparables d'un pays à l'autre, car les paramètres importants pour calculer les chiffres tels que le nombre d'indicateurs, le poids alloué à chaque indicateur et comment diviser le groupe d'âge des enfants sont adaptés au contexte spécifique du pays. De plus, si la méthodologie est différente dans un même pays, le nombre ne doit pas être comparé. Par exemple, certains pays calculent la pauvreté multidimensionnelle des enfants en utilisant à la fois les méthodologies AF et MODA, mais leurs chiffres peuvent être très différents car les dimensions et les indicateurs utilisés dans les deux approches diffèrent considérablement. Pour surmonter ces problèmes de comparabilité, le PNUD produit un indice de pauvreté multidimensionnelle (IPM) mondial, qui est le produit de la multiplication des effectifs multidimensionnels et du nombre moyen de privations en utilisant les mêmes dimensions et indicateurs couvrant plus de 100 pays. Cependant, la plupart de ces chiffres ne sont pas officiellement approuvés par chaque pays, et parfois l'IPM calculé au niveau national est différent de l'IPM mondial en raison de certaines différences de paramètres. Par conséquent, dans cette plate-forme, l'IPM mondial n'est pas inclus dans la base de données mondiale des ODD.

4.c. Méthode de calcul

Méthode de calcul :

Dénombrement de la pauvreté multidimensionnelle (% de la population)

Tout d'abord, nous décrivons la méthodologie de l'AF. Dans un premier temps, il s'agit de choisir les dimensions et les indicateurs. Dans l'approche standard de la méthodologie AF, la dimension peut être la santé, l'éducation et le niveau de vie. La santé se compose de deux indicateurs : la nutrition et la mortalité infantile. L'éducation se compose de deux indicateurs : le nombre d'années de scolarité et la fréquentation scolaire. Le niveau de vie comprend six indicateurs : combustible de cuisson, eau potable, installations sanitaires, électricité, logement et biens. Par conséquent, dans ce cas, il y a trois dimensions et dix indicateurs.

Une fois les dimensions et les indicateurs choisis, un seuil de privation est fixé pour chaque indicateur. Dans l'exemple ci-dessus, cela donnerait un ensemble de 10 variables binaires pour chaque personne – la valeur 1 si l'individu est privé de cet indicateur et 0 sinon. Une fois l'ensemble des variables binaires calculé, chaque personne se voit attribuer un score de privation noté *c*, indiquant la proportion de privations pondérée par l'importance relative de chaque indicateur. Le score de privation *c* peut prendre des valeurs comprises entre 0 (indiquant que la personne ne subit aucune privation pondérée) et 1 (indiquant qu'elle subit des privations pondérées dans les 10 indicateurs). Ensuite, pour identifier les personnes qui souffrent de pauvreté multidimensionnelle dans le pays, le score de privation *c* est comparé à un seuil de pauvreté. Toutes les personnes souffrant de privations dans un nombre de privations pondérées égal ou supérieur à ce seuil sont identifiées comme étant multidimensionnellement pauvres. De plus amples détails sur la méthodologie AF peuvent être trouvés (en anglais seulement) [ici](#). Il convient de noter que même si le pays adopte la méthodologie AF pour mesurer la pauvreté multidimensionnelle, les ensembles de dimensions et d'indicateurs pourraient être différents d'un pays à l'autre, car ils seraient adaptés aux contextes spécifiques de chaque pays. Pour la méthodologie détaillée utilisée pour calculer les indicateurs de pauvreté multidimensionnelle spécifiques à chaque pays, veuillez vous référer à la documentation officielle via les liens présentés à la fin.

Deuxièmement, nous décrivons la méthodologie AROPE. Comme mentionné ci-dessus, l'AROE se compose de trois indicateurs, qui sont « le risque de pauvreté » ou « la privation matérielle sévère » ou « la vie dans un ménage à très faible intensité de travail ». Le « taux de risque de pauvreté » est la part des personnes dont le revenu disponible équivalent est inférieur au seuil de risque de pauvreté, qui est fixé à 60 % du revenu disponible équivalent médian national après transferts sociaux. Le revenu disponible équivalent est le revenu total d'un ménage, après impôts et autres déductions, qui peut être dépensé ou épargné, divisé par le nombre de membres du ménage convertis en adultes égalisés; les membres du ménage sont égalisés ou rendus équivalents en les pondérant en fonction de leur âge, en utilisant l'échelle d'équivalence modifiée de l'OCDE. Pour les indicateurs de pauvreté, le revenu disponible égalisé est calculé à partir du revenu total disponible de chaque ménage divisé par la taille du ménage égalisé. La période de référence du revenu est une période fixe de 12 mois (telle que l'année civile ou fiscale précédente) pour tous les pays, à l'exception du Royaume-Uni pour lequel la période de référence du revenu est l'année en cours et de l'Irlande pour laquelle l'enquête est continue et le revenu est collecté pour les douze derniers mois.

La privation matérielle fait référence à un état de contrainte économique et de biens durables, défini comme l'incapacité forcée (plutôt que le *choix* de ne pas le faire) de payer des dépenses imprévues, de s'offrir des vacances annuelles d'une semaine hors du domicile, un repas comprenant de la viande, du poulet ou du poisson tous les deux jours, le chauffage adéquat d'un logement, des biens durables tels qu'une machine à laver, une télévision couleur, un téléphone ou une voiture, d'être confronté à des arriérés de paiement (hypothèque ou loyer, factures de services publics, versements de location-vente ou autres paiements de prêts). Le taux de privation matérielle est un indicateur dans [EU-SILC](#) (lien en anglais seulement) qui exprime l'incapacité à se procurer certains articles considérés par la plupart des gens comme souhaitables ou même nécessaires pour mener une vie adéquate. L'indicateur fait la distinction entre les individus qui ne peuvent pas se permettre un certain bien ou service, et ceux qui ne disposent pas de ce bien ou service pour une autre raison, par exemple parce qu'ils ne le veulent pas ou n'en ont pas besoin. L'indicateur adopté par le [Comité de la protection sociale et inclusion sociale](#) mesure le pourcentage de la population qui ne peut se permettre au moins trois des neuf éléments suivants : 1) payer son loyer, son hypothèque ou ses factures de services publics; 2) maintenir son logement suffisamment chaud; 3) faire face à des dépenses imprévues; 4) manger régulièrement de la viande ou des protéines; 5) partir en vacances; 6) avoir un téléviseur; 7) avoir une machine à laver; 8) avoir une voiture; 9) avoir un téléphone. Le taux de privation matérielle sévère est défini comme l'incapacité forcée de payer au moins quatre des articles susmentionnés.

L'indicateur « personnes vivant dans des ménages à très faible intensité de travail » est défini comme le nombre de personnes vivant dans un [ménage](#) (lien en anglais seulement) dont les membres en âge de travailler ont travaillé moins de 20 % de leur potentiel total au cours des 12 mois précédents. L'intensité de travail d'un ménage est le rapport entre le nombre total de mois pendant lesquels tous les membres du ménage en âge de travailler ont travaillé au cours

de l'[année de référence](#) (lien en anglais seulement) du revenu et le nombre total de mois pendant lesquels les mêmes membres du ménage auraient théoriquement pu travailler au cours de la même période. Une personne en âge de travailler est une personne âgée de 18 à 59 ans, à l'exclusion des étudiants dans le groupe d'âge entre 18 et 24 ans. Les ménages composés uniquement d'enfants, d'étudiants âgés de moins de 25 ans et/ou de personnes âgées de 60 ans ou plus sont totalement exclus du calcul de l'indicateur. Plus de détails sur la méthodologie de l'AROE peuvent être trouvés [ici](#) (lien en anglais seulement).

Nombre moyen de privations (intensité)

Le dénombrement multidimensionnel est une mesure utile, mais il n'augmente pas si les personnes pauvres deviennent plus défavorisées. Pour cette raison, nous avons besoin d'un ensemble différent de mesures, à savoir le nombre moyen de privations, également appelé intensité. L'intensité est calculée en additionnant la proportion de privations totales dont souffre chaque personne et en la divisant par le nombre total de personnes pauvres. Par exemple, si la personne 1 souffre de 4 privations sur 6 et la personne 2 de 6 sur 6, l'intensité sera calculée comme suit : $(4/6 + 6/6)/2 = 5/6$.

.

Dénombrement officiel de la pauvreté multidimensionnelle (% du total des ménages)

La méthodologie de calcul est la même que celle de la AF décrite ci-dessus, sauf que l'unité d'analyse est le ménage au lieu des individus

.

Privation multidimensionnelle pour les enfants (% de la population de moins de 18 ans)

Afin de mesurer la pauvreté multidimensionnelle sur la base de la méthodologie MODA, il convient de définir les dimensions du bien-être des enfants qui reflètent le mieux la situation de pauvreté dans le pays. Chaque dimension du bien-être est mesurée par un ensemble d'indicateurs basés sur les données disponibles. La sélection des indicateurs et des dimensions doit être guidée par la disponibilité des données et la pertinence des besoins et des droits des enfants dans le contexte de chaque pays. Compte tenu de l'approche du cycle de vie qui souligne que les enfants ont des besoins différents au cours des différentes phases de leur développement, la sélection des dimensions ainsi que les conclusions et les résultats sont désagrégés par groupes d'âge. Ensuite, un seuil de privation est fixé pour chaque indicateur afin qu'un enfant puisse être classé comme privé ou non privé pour chaque indicateur. Pour l'analyse de la privation multidimensionnelle, le nombre de dimensions dans lesquelles un enfant est privé est compté, puis le pourcentage d'enfants souffrant de zéro, un, deux, trois, etc. privations est présenté pour voir la distribution de la privation. Un point de coupure, ou « seuil de privation » (k) est utilisé pour définir si l'enfant est multidimensionnellement pauvre ou non et sur cette base, le pourcentage d'enfants multidimensionnellement pauvres est calculé. Il est important de noter qu'une analyse spécifique à chaque pays est effectuée en ajustant le choix de l'ensemble de données, des groupes d'âge, des dimensions, des indicateurs et des seuils afin de mieux refléter le contexte de chaque pays. Ainsi, les résultats présentés dans un pays ne sont pas comparables aux conclusions d'autres pays sur la pauvreté multidimensionnelle. De plus amples détails sur la méthodologie MODA peuvent être trouvés [ici](#).

4.f. Traitement des valeurs manquantes (i) au niveau national (ii) au niveaux régional

- Au niveau national

Le traitement des valeurs manquantes diffère d'une enquête à l'autre. Pour plus de détails, veuillez vous référer à la documentation officielle via les liens présentés à la fin.

- Aux niveaux régional et mondial

Aucune estimation par les agences internationales n'a été mise en œuvre pour les valeurs manquantes dans ces données.

4.g. Agrégations régionales

Puisque les données de l'indicateur 1.2.2 sont basées sur les définitions nationales de la pauvreté – et que les méthodologies utilisées pour les produire sont différentes, comme décrit dans la section « commentaires et limites », les données ne sont pas comparables entre les pays. Ainsi, les agrégats régionaux et mondiaux ne sont pas produits.

4.j. Assurance de la qualité

Dans un premier temps, les données ont été saisies par des économistes de la pauvreté, puis vérifiées avec soin avec les informations relatives aux métadonnées, par l'équipe centrale de suivi de l'indicateur 1.2.2 des ODD de la Banque mondiale. Ensuite, les données ont été envoyées au PNUD et à l'UNICEF pour une vérification plus approfondie.

5. Disponibilité des données et désagrégation

Le dénombrement officiel de la pauvreté multidimensionnelle (% de la population) est désagrégé par sexe et par âge. L'intervalle d'âge est souvent 0-17 mais certains pays ont une définition différente pour les enfants comme 0-15 au El Salvador.

Description :

La mesure de pauvreté multidimensionnelle est disponible pour 47 pays. Cependant la disponibilité des données dans le temps varie beaucoup d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la sous-section « Séries chronologiques » ci-dessous pour plus d'information.

Séries chronologiques :

Le tableau suivant démontre lesquels des 5 types de dénombrement (population, ménage, homme, femme, enfants) sont disponibles pour chaque pays. Le rectangle indique si les données d'intensité sont disponibles alors que le double cercle indique la disponibilité des données de privation multidimensionnelle des enfants.

Pays	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Afghanistan							☐			
Angola							☉			
Arménie				☉	☉	☉	☉	☉	☐	
Autriche										
Belgique										
Bhoutan			☐					☐		
Bulgarie										
Burundi					☐					
Chili										
Colombie	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐		☐	
Costa Rica	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Croatie										
Chypre										
République dominicaine	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
Équateur	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Égypte					☉					
El Salvador					☐		☐	☐		
Estonie										
Finlande										
Allemagne										
Ghana	☐							☉		

Grèce										
Guinée					☐					
Guinée-Bissau	☐				☐ ☉					
Hongrie										
Irlande										
Italie										
Lithuanie										
Luxembourg										
Mali	☉					☉	☐			
Malte										
Mexique	☐		☐		☐		☐		☐	
Maroc		☐			☐					
Mozambique					☐					
Népal					☐					
Pays-Bas										
Macédoine du Nord										
Pakistan						☐				
Philippines							☐	☐		
Pologne										
Roumanie										
Rwanda		☐			☐			☐		

Seychelles										
Slovénie										
Suède										
Thaïlande										
Zambie						⊙				
Légende de couleurs										
	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
□	avec données d'intensité									
⊙	avec données de privation multidimensionnelle des enfants									

6. Comparabilité / Dérogation des normes internationales

Sources des divergences :

Dans le processus de production de l'IPM mondial décrit ci-dessus, le PNUD produit également le compte de la pauvreté multidimensionnelle. Cependant, ce chiffre diffère souvent de l'effectif de la pauvreté multidimensionnelle produit au niveau national car ils utilisent des dimensions, des indicateurs et des points de coupure différents.

7. Références et documentation

Pays	Référence (en anglais, sauf avis contraire)
Afghanistan	Publication officielle : https://www.nsia.gov.af:8080/wp-content/uploads/2019/04/A-MPI-2019-full-report-English-1.pdf ;
Angola	Publication officielle : Childhood in Angola - A Multidimensional Analysis of Child Poverty https://www.unicef.org/esaro/UNICEF-Ang-2018-A-Multidimensional-Analysis-of-Child-Poverty.pdf
Arménie	(2010-2017) Publication officielle : Social Snapshot and Poverty in Armenia: Statistical and analytical report, 2018 (https://www.armstat.am/en/?nid=82&id=2095);

	<p>Documentation méthodologique : The Many Faces of Deprivation: A Multidimensional Approach to Poverty in Armenia (https://documents.banquemondiale.org/fr/publication/documents-reports/documentdetail/111701504028830403/the-many-faces-of-deprivation-a-multidimensional-approach-to-poverty-in-armenia)</p> <p>(2013-2017)</p> <p>Publication officielle : https://www.armstat.am/file/article/poverty_2018_english_2.pdf</p> <p>(2018)</p> <p>Official publication: Social Snapshot and Poverty in Armenia, 2019 https://armstat.am/en/?nid=82&id=2217;</p> <p>Documentation méthodologique : The Many Faces of Deprivation: A Multidimensional Approach to Poverty in Armenia (https://documents.banquemondiale.org/fr/publication/documents-reports/documentdetail/111701504028830403/the-many-faces-of-deprivation-a-multidimensional-approach-to-poverty-in-armenia)</p>
Autriche	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Belgique	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Bhoutan	<p>Publication officielle : Bhutan Multidimensional Poverty Index 2017 http://www.nsb.gov.bt/publication/files/pub0mu6061yd.pdf;</p>
Bulgarie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Burundi	<p>Publication officielle (en français) : https://www.ilo.org/surveyLib/index.php/catalog/2153/download/18083, https://www.unicef.org/esa/sites/unicef.org/esa/files/2018-09/UNICEF-Burundi-2017-Child-Poverty.pdf</p>
Chili	<p>(2011 and 2013)</p> <p>Publication officielle : http://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/documentos/Casen2013_Situacion_Pobreza_Chile.pdf;</p> <p>Documentation méthodologique : http://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/casen/casen_informes.php</p> <p>(2015)</p> <p>Publication officielle : http://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/casen-multidimensional/casen/docs/CASEN_2015_Situacion_Pobreza.pdf;</p> <p>Documentation méthodologique : http://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/casen-multidimensional/casen/metodologia.php</p> <p>(2017)</p> <p>Publication officielle : http://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/casen-multidimensional/casen/docs/Resultados_pobreza_Casen_2017.pdf;</p> <p>Documentation méthodologique : http://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/casen-multidimensional/casen/metodologia.php</p>
Colombie	<p>Publication officielle : https://www.dane.gov.co/files/investigaciones/condiciones_vida/pobreza/2018/bt_pobreza_multidimensional_18.p</p> <p>Documentation méthodologique : https://www.dane.gov.co/files/acerca/Normatividad/CONPES-150.pdf</p>
Costa Rica	<p>(2010, 2011, 2014, 2016 and 2017)</p> <p>Publication officielle (en espagnol): Multidimensional poverty indicators according to planning area and region, July 2017. https://www.inec.go.cr/system/files_force/documentos-biblioteca-virtual/resultados_generales_sitio_web_enaho_2017_ipm_9oct17.xlsx?download=1</p>

	<p>(2012, 2013) Publication officielle (en espagnol) : Poor households with deprivation in the indicators of the Multidimensional Poverty Index by planning region https://www.inec.go.cr/system/files_force/documentos/pobreza_y_presupuesto_de_hogares/pobreza/estadisticas/resultados/repobrezaenal01_0.xls?download=1</p> <p>(2015) Publication officielle (en espagnol) : Poor households with deprivation in the indicators of the Multidimensional Poverty Index by planning region https://www.inec.go.cr/system/files_force/documentos/pobreza_y_presupuesto_de_hogares/pobreza/estadisticas/resultados/repobrezaenal01_0.xls?download=1</p> <p>Documentation méthodologique (en espagnol) : ENAHO 2015. Methodology: Multidimensional Poverty Index (IPM). Handbook. Nation Household Survey. https://www.inec.cr/sites/default/files/documentos/pobreza_y_presupuesto_de_hogares/pobreza/metodologias/mepobrezaenaho2015-01.pdf</p> <p>(2018) Publication officielle (en espagnol) : Multidimensional poverty indicators according to planning area and region, July 2018. https://www.inec.go.cr/system/files_force/documentos-biblioteca-virtual/reenaho2018-ipm.xlsx?download=1</p> <p>(2019) Publication officielle (en espagnol) : Multidimensional poverty indicators according to planning area and region, July 2019 https://www.inec.go.cr/system/files_force/documentos-biblioteca-virtual/reenaho2019-ipm.xlsx?download=1</p>
Croatie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Chypre	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
République dominicaine	<p>Publication officielle : 1) The Multidimensional Poverty Index for Latin America (MPI-LA): an application for the Dominican Republic 2016. http://economia.gob.do/wp-content/uploads/drive/UAAES/Publicaciones/El%20indice%20de%20Pobreza%20Multidimensional%20para%20America%20Latina.pdf</p> <p>2) National Voluntary Report on SDG (for gender disaggregation of the data) (en espagnol). https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/19710INV_RD_2018_V2.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : The Multidimensional Poverty Index for Latin America (MPI-LA): an application for the Dominican R 2000-2016. http://economia.gob.do/wp-content/uploads/drive/UAAES/Publicaciones/El%20indice%20de%20Pobreza%20Multidimensional%20para%20America%20Latina.pdf</p>
Équateur	<p>Publication officielle (en espagnol) : National Employment, Underemployment and Unemployment Survey (ENEMDU) 2019 https://www.ecuadorencifras.gob.ec/documentos/web-inec/POBREZA/2019/Diciembre-2019/Tabulados%20IPM-dic%202019.xlsx</p>
Égypte	<p>Publication officielle : Understanding Multidimensional Poverty in Egypt https://www.unicef.org/MODA-Report-Full-EN-websingle.pdf</p>
El Salvador	<p>(2014) Publication officielle : OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE 2019. SAN SALVADOR EL SALVADOR.http://www.odselsalvador.gob.sv/wp-content/uploads/2019/05/Informe_ODS-1.pdf Multidimensional Measurement of Poverty in El Salvador: http://www.secretariadecoma.gob.sv/wp-content/uploads/2015/10/Medici%C3%B3n-Multidimensional-de-la-Pobreza-El-Salvador.pdf</p> <p>(2016, 2017) Publication officielle : OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE 2019. SAN SALVADOR EL SALVADOR.http://www.odselsalvador.gob.sv/wp-content/uploads/2019/05/Informe_ODS-1.pdf</p>

Estonie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Finlande	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Allemagne	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Ghana	<p>(2010)</p> <p>Publication officielle : Non-Monetary Poverty in Ghana https://www.undp.org/content/dam/ghana/docs/Doc/Inclgro/Non-Monetary%20Poverty%20in%20Ghana%20(24-10-13).pdf</p> <p>(2017)</p> <p>Multi-Dimensional Child Poverty in Ghana: https://www.unicef.org/ghana/media/2676/file/Multi-Dimensional%20Child%20Poverty%20Report.pdf</p>
Grèce	<p>Documentation méthodologique : https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Guinée	<p>Publication officielle : http://www.stat-guinee.org/images/Publications/INS/RGPH3/RGPH3_rapport_pauvrete.pdf</p>
Guinée-Bissau	<p>Publication officielle : PAUVRETE MULTIDIMENSIONNELLE ET PRIVATIONS MULTIPLES DES ENFANTS EN GUINEE-BISSA https://uprdoc.ohchr.org/uprweb/downloadfile.aspx?filename=7579&file=Annexe7;</p>
Hongrie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Irlande	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Italie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>

Lithuanie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Luxembourg	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Mali	<p>(2010)</p> <p>Publication officielle : Pauvreté et privation des enfants au Mali Les premières estimations nationales https://www.unicef-irc.org/publications/pdf/20_mali_poverty_dep_fr.pdf</p> <p>(2015)</p> <p>Official publication : Privation multidimensionnelle et pauvreté des enfants au Mali, October 2018, UNICEF</p> <p>(2016)</p> <p>Publication officielle : La pauvreté à plusieurs dimensions au Mali</p> <p>http://www.instat-mali.org/contenu/eq/rap-ind16-17_eq.pdf</p>
Malte	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Mexique	<p>(2010)</p> <p>Publication officielle : https://www.coneval.org.mx/Medicion/Paginas/PobrezaInicio.aspx</p> <p>Documentation méthodologique : https://www.coneval.org.mx/Medicion/MP/Paginas/Metodologia.aspx</p> <p>(2012, 2014, 2018)</p> <p>Official publication: https://www.coneval.org.mx/Medicion/MP/Paginas/Pobreza-2018.aspx</p> <p>Documentation méthodologique : https://www.coneval.org.mx/Medicion/MP/Paginas/Metodologia.aspx</p> <p>(2016)</p> <p>Official publication: https://www.coneval.org.mx/Medicion/MP/Paginas/Pobreza_2016.aspx</p> <p>Documentation méthodologique : https://www.coneval.org.mx/Medicion/MP/Paginas/Metodologia.aspx</p>
Maroc	<p>(2011)</p> <p>Publication officielle : https://www.hcp.ma/Les-Cahiers-du-Plan-N-43-Mars-Avril-2013_a1248.html;</p> <p>(2014)</p> <p>Publication officielle : https://www.hcp.ma/Principaux-resultats-de-la-cartographie-de-la-pauvrete-multidimensionnelle-2004-2014-Paysa-territorial-et-dynamique_a2126.html</p> <p>press release the rate of child multidimensional poverty: https://www.hcp.ma/Note-d-information-du-Haut-Commissariat-au-Plan-a-l-occ-de-la-Journee-Nationale-de-l-Enfant-2017_a1921.html</p>
Mozambique	<p>Publication officielle : Poverty and Well-being in Mozambique: Fourth National Poverty Assessment (IOF 2014/2015) p.52 (Portuguese) https://www.wider.unu.edu/sites/default/files/Final_QUARTA%20AVALIA%C3%87AO%20NACIONAL%20DA%20POBREZA_2016-26_2.pdf</p>
Népal	<p>Publication officielle : Nepal Multidimensional Poverty Index 2018</p> <p>https://www.npc.gov.np/images/category/Nepal_MPI.pdf</p>

Pays-Bas	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Macédoine du Nord	<p>Documentation méthodologique : Survey on Income and Living Conditions (http://www.stat.gov.mk/Publikacii/2.4.15.01.pdf) (2011-2013)</p> <p>Documentation méthodologique : Survey on Income and Living Conditions (http://www.stat.gov.mk/Publikacii/2.4.15.13.pdf) (2014-2016)</p> <p>Documentation méthodologique : Survey on Income and Living Conditions (http://www.stat.gov.mk/Publikacii/2.4.17.13.pdf) (2017)</p> <p>Documentation méthodologique : Survey on Income and Living Conditions (http://www.stat.gov.mk/Publikacii/2.4.18.13.pdf) (2018)</p> <p>Documentation méthodologique : Laeken Poverty Indicators: (http://www.stat.gov.mk/MetodoloskiObjasSoop_en.aspx?id=115&rbrObl=13)</p>
Pakistan	<p>Publication officielle : Multidimensional Poverty in Pakistan</p> <p>https://www.undp.org/content/dam/pakistan/docs/MPI/Multidimensional%20Poverty%20in%20Pakistan.pdf</p>
Philippines	<p>Document officiel : Philippine Statistics Authority press release https://psa.gov.ph/poverty-press-releases/nid/136930</p> <p>Documentation méthodologique : Technical notes on the estimation of the MPI based on the initial methodology https://psa.gov.ph/sites/default/files/mpi%20technical%20notes.pdf</p>
Pologne	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Roumanie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Rwanda	<p>Publication officielle : https://www.mppn.org/wp-content/uploads/2018/12/EICV5_Thematic-Report_Multidimensional-Poverty-Index_M</p>
Seychelles	<p>Publication officielle : https://www.nbs.gov.sc/downloads/social-statistics/multidimensional-poverty-index/2018</p>
Slovénie	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>
Suède	<p>Publication officielle : https://ec.europa.eu/eurostat/data/database</p> <p>https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/9940483/KS-02-19-165-EN-N.pdf</p> <p>Documentation méthodologique : People at risk of poverty and social exclusion (AROPE) , https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/EU_statistics_on_income_and_living_conditions_(EU-SILC)_methodology_-_Europe_2020_target_on_poverty_and_social_exclusion</p>

Thaïlande	Publication officielle : http://social.nesdc.go.th/social/Portals/0/Documents/%e0%b8%a3%e0%b8%a7%e0%b8%a1%20NMPI%2007102019%20(1630)_2305.pdf
Zambie	Publication officielle : Child Poverty in Zambia (https://www.unicef.org/zambia/reports/child-poverty-zambia-report-2018)